

# Fiche produit

## Caractéristiques

# LVS04118

## Linergy BW - Jeu de barres isolées - 400 A 3P - L=1400 mm (Powerclip)



### Principales

Gamme	Linergy
Gamme de produits	Linergy
Type de produit ou équipement	Jeu de barres
Nom du produit	Linergy BW
Compatibilité de gamme	PrismaSeT PrismaSeT G boîtier PrismaSeT PrismaSeT P boîtier
Degré de protection (IP)	IPxx B
Description du jeu de barre	Barre isolée
Quantité du lot	Lot de 1

### Complémentaires

Description des pôles	3P
Direction de l'installation	Vertical, position de fonctionnement : arrière
Description d'installation	Cellule - largeur 650 mm Armoire - largeur 600 mm Coffret - largeur 600 mm
[Ui] tension d'isolement	750 V CA
[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs	8 kV
[Ie] courant assigné d'emploi	400 A
[Icw] courant assigné de courte durée admissible	20 kA (1s)
[Ipk] courant assigné de crête admissible	52,5 kA
I <sup>2</sup> t à l'enclenchement	400000 kA <sup>2</sup> .s
Courant admissible	400 A
Longueur	1400 mm
Hauteur	85 mm
Profondeur	45 mm
Poids du produit	7,1 kg
Type de connexion avec le jeu de barres	Trou fileté
Pas de raccordement	Raccordement tous les 25 mm

### Environnement

Normes	CEI 61439-1 CEI 61439-2
Certifications du produit	ASTA
Robustesse mécanique	Essais sismiques renforcement de structure - 2,5G se conformer à CEI 60068-2-57

Le présent document comprend des descriptions générales et/ou des caractéristiques techniques générales sur la performance des produits auxquels il se réfère. Le présent document ne peut être utilisé pour déterminer l'aptitude ou la fiabilité de ces produits pour des applications utilisateur spécifiques et n'est pas destiné à se substituer à cette détermination. Il appartient à chaque utilisateur ou intégrateur de réaliser, sous sa propre responsabilité, l'analyse de risques complète et appropriée, d'évaluer et tester les produits dans le contexte de leur l'application ou utilisation spécifique. Ni la société Schneider Electric Industries SAS, ni aucune de ses filiales ou sociétés associées elle détiennent une participation, ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.

## Packing Units

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	7,216 kg
Hauteur de l'emballage 1	4,5 cm
Largeur de l'emballage 1	13 cm
Longueur de l'emballage 1	153 cm

## Offer Sustainability

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACh	<a href="#">Déclaration REACh</a>
Directive RoHS UE	Conforme <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>
Profil environnemental	<a href="#">Profil Environnemental Du Produit</a>
DEEE	Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.
Sans PVC	Oui

## Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------